

AC100V仕様 LEDモジュール

定番の「レンズスター」がモデルチェンジして使い勝手が向上。サイズと価格はコンパクトに。

AC100V

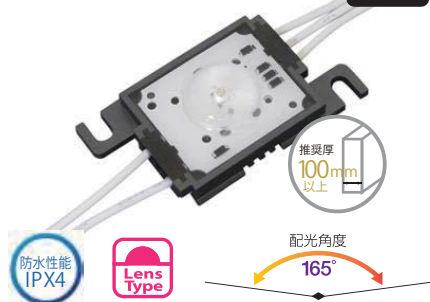
屋外用

屋内用

看板の厚みが100mm以上の場合

ハンドレッド

HANDLED レンズスター²



■ 特長

- ・1灯タイプのレンズ式LEDモジュールです。
- ・AC100V入力で点灯します。
- ・レンズ拡散により配光角度が165°で配置数を削減。
- ・中型・大型のチャンネルサインや平面的なサインに。
- ・推奨の看板(BOX)厚は100mm以上

■ 仕様

(単位)

カラー		白
品番		HLL291007D
入力電圧	V	AC 100
消費電力	W	3.6W (21ユニット/1セット)
寸法	mm	59mm(L)×32mm(W)×11mm(D)
色温度	K	6,500
ピッチ	mm	300
梱包	ユニット	30

※直列最大連結数は180ユニット

(1ユニットあたりの数値)

看板の厚みが50mm以上の場合

ハンドレッド

HANDLED^{ミニ} レンズスター^{ミニ}



■ 特長

- ・1灯タイプのレンズ式LEDモジュールです。
- ・AC100V入力で点灯します。
- ・レンズ拡散により配光角度が165°で配置数を削減。
- ・薄型、小型のチャンネルサインに適しています。
- ・推奨の看板(BOX)厚は50mm以上

■ 仕様

(単位)

カラー		白
品番		HLM1J1008D
入力電圧	V	AC 100
消費電力	W	1.3W (21ユニット/1セット)
寸法	mm	43mm(L)×28mm(W)×11mm(D)
色温度	K	6,500
ピッチ	mm	150
梱包	ユニット	30

※直列最大連結数は150ユニット

(1ユニットあたりの数値)

オプション (落雷被害対策用)



LED照明用 避雷器 (SPD)

LED照明用避雷器は、落雷による雷サージの侵入を未然に防ぎます!

■ 特長

- ・落雷による雷サージの侵入を未然に防ぐ避雷器です。
- ・安心な雷サージ耐力で、最大放電電流は10kA(8/20μs)
- ・劣化表示付 (正常動作時は赤いランプが点灯)

■ 設置例



※HANDLEDレンズスターはアースを取っていないので、避雷器のアースも取らなくても問題ありません。

発売元



企画開発型商社

桜井株式会社

<http://www.sakurai.co.jp>

〒733-0005 広島市西区三滝町20-3(クレールミタキ1F)
TEL 082-509-1877 FAX 082-509-1866

ご注文は



西田塗料株式会社

〒790-0054 松山市空港通2丁目13-2
TEL(089)973-1131/FAX(089)973-1731